MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10/551452

FILING DATE

APPLICANT(S)

CLAIMS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND.	DEP.	1"AME IND.	DEP
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							***************************************						
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25				[L_			51						DE
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							52						
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							53						·
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25						<u></u>	54			÷ .			
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							55						
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							<u>56</u> 57						
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							57			,			7.
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							58						
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25							59						
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24	_						60						
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	<u> </u>				<u> </u>		61					·	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24			10000				62						
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24								· ` `		· ·			
16 17 18 19 20 21 22 23 24							64 - 65			*		,	
17 18 19 20 21 22 23 24 25		· · ·			l		66					<u> </u>	
18 19 20 21 22 23 24 25		r = 1-01			37.77	020	67		-				
19 20 21 22 23 24 25					· · · ·		68						
20 21 22 23 24 25	ī				,		69					l	
21 22 23 24 25					-		.70		· ·				
23 24 25			•				71				·		
24 25 .					·		72						
25				·			73			1			
							74						·
							75		p=				
26		·				ļ	76						
27				i			77	·					
28						·	78						<u>.</u>
29 30		·		ļi	<u> </u>		79 . 80						<u> </u>
31		·					81						
32							82						
33							83						
34			77				84	7		-			_
35	•					l	85						
36							. 86						1
37							87						
38		0					88						
39							89						
40		 		<u> </u>]		90				·		ļ
41				<u> </u>	<u></u>	 	91				ļ	!	
42				ļ	ļ	 	92		 		ļ	 	
43			ļ	ļ <u>.</u>	 		93				{	{	
44 45	`	 		 	 	 	94		<u> </u>			 	
46		 		1	1	 	95 96	 	 	 		 	1
47		 	 		1	 	97		 		 	1	1
48		 	 		1	 	98	 			 	1	1-
49	·····	1		1	1	1	99	 	 	 	1	1	1-
50	<u> </u>	1	 	 	1	1	100	 			 	1	1-
TAL END.		1	8	1	1	1	TOTALING		1		1		1
TAL DEP	···	44	12	4≡		44	TOTALDER				_ ∢ ai		4
LATOT ZMIAL			. 20				TOTAL						